



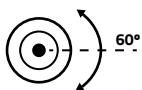
# NG1000

**NG1000** é um gerador de névoa da **BR Security**. Ele abrange bancos, lojas e escritórios. Trata-se de uma máquina de médio porte, desenvolvida para oferecer proteção rápida e eficiente em ambientes comerciais. Seu desempenho garante a dispersão de névoa densa em segundos, reduzindo a visibilidade e dificultando qualquer ação criminosa.



## Até 2 anos de garantia

Qualidade europeia, fabricação nacional. Consulte sua garantia da **NG1000** com a BR Security.



## Bico direcional

Bico direcional com possibilidade de inclinação de até 60°.



## Fluído de névoa NG1000

Recipiente de 1,6L robusto e reutilizável, que gera névoa branca e seca.

Troca simples, segura e sem risco de vazamento.



O gerador NG1000 foi projetado especialmente para o mercado sul-americano, atendendo de forma completa às suas necessidades.

## Características:

- Dispara 1.500 m<sup>3</sup> em 60 segundos.
- Programação de tempo de disparo precisa, ajustável em segundos.
- Compatibilidade com todas as centrais de alarme ou sistema de segurança.
- Memória de registro de dados (LOG de eventos)
- Placa de ethernet e serial integrada para monitoramento detalhado e acionamento remoto
- Acesso ao Cloud gratuito, possibilitando configurações e acionamento remoto
- Slot para cartão SD dedicado ao armazenamento de registros.

## Especificações

Performance da névoa, exemplos:

30 seg.: 750m<sup>3</sup>

60 seg.: 1500m<sup>3</sup>

Recipiente de 1,6l de fluído reutilizável incluso

Total da capacidade do fluído: 5 disparos completos

Medição de fluído através de sensores

Resistência de aquecimento: 1000W

Conexão de rede: 230V, 50Hz ou 60Hz

Consumo em espera após aquecimento: 60W

Tempo de aquecimento do frio: 30-35 min.

Tempo de reaquecimento: 15-20 min.

Temperatura de funcionamento máx.: 80°C

5 sinais de entradas e 3 sinais de saídas

Entrada específica para central de incêndio

Backup de eletrônicos e bomba (2x12V, 1.2ah)

Backup após queda de alimentação AC: 1h

Teste de bateria automático incorporado

Sinais indicativos: Óticos, auditivos e elétricos

Revestimento de aço anti-sabotagem e impactos

Cores disponíveis: Branco

Dimensões: C 480mm X A 160mm X L 300mm

Peso de instalação: 12.5kg